030668PCT

Rec'd PCT/PTO 3 EP 2004 1,0/510188

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出顧用)

| 0 | 受理官庁記入欄 | | |
|--------|---|--|--|
| 0-1 | 国際出願番号 | | |
| 0-2 | 国際出願日 | PCT | |
| 0-3 | (受付印) | 26.7.04 | |
| | | 文铁叶 | |
| 0-4 | 様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願顧書 は、 | | |
| 0-4-1 | 右記によって作成された。 | PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.162) | |
| 0-5 | 申立て | | |
| | 出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。 | | |
| 0-6 | 出願人によって指定された受理官庁 | 日本国特許庁(RO/JP) | |
| 0-7 | 出願人又は代理人の書類記号 | 030668PCT | |
| 1 | 発明の名称 | 模型用走行装置、並びにその走行装置を備えた模型及 び遠隔操作玩具 | |
| 11 | 出願人 | | |
| II-1 | この欄に記載した者は | 出願人である (applicant only) | |
| 11-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) | |
| II-4ja | 名称 | コナミ株式会社 | |
| II-4en | Name: | KONAMI CORPORATION | |
| II-5ja | あて名 | 1006330 日本国 東京都千代田区丸の内2丁目4番1号 | |
| II-5en | Address: | 4-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1006330 Japan | |
| 11-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP | |
| 11-7 | 住所(国名) | 日本国 JP | |
| 11-8 | 電話番号 | 03-5220-0563 | |
| 11-9 | ファクシミリ番号 | 03-5220-9913 | |

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

| iii-1 | その他の出願人又は発明者 | | |
|-----------|---|--|--|
| 111-1-1 | この欄に記載した者は | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) | |
| 111-1-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国のみ (US only) | |
| III-1-4ja | 氏名(姓名) | 佐伯 和幸 | |
| [[]-1-4en | Name (LAST, First): | SAEKI, Kazuyuki | |
| III-1-5ja | あて名 | 1006330 | |
| | | 日本国 | |
| | | 東京都千代田区丸の内2丁目4番1号 | |
| | | コナミ株式会社内 | |
| III-1-5en | Address: | c/o KONAMI CORPORATION, 4-1, Marunouchi 2-chome, | |
| | | Chiyoda-ku, Tokyo | |
| | | 1006330 | |
| *** • • | | Japan | |
| | 国籍(国名) | 日本国 リ | |
| | 住所(国名) | 日本国 JP | |
| IV-1 | 代理人又は共通の代表者、通知のあて名 | (n-m) () | |
| | 下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動する。 | 代理人(agent) | |
| IV-1-1 ja | 氏名(姓名) | 山本 晃司 | |
| IV-1-1en | Name (LAST, First): | YAMAMOTO, Koji | |
| IV-1-2ja | あて名 | 1040031 | |
| | | 日本国, | |
| | | 東京都中央区京橋一丁目16番10号 オークビル京 | |
| 11/_1_2 | Address: | 橋4階 東京セントラル特許事務所内 | |
| 1V 1 2ei | Nom ess. | c/o TOKYO CENTRAL PATENT FIRM, 4th Floor, Oak Building Kyobashi, 16-10, Kyobashi 1-chome, | |
| | | Chuou-ku, Tokyo | |
| | | 1040031 | |
| | | Japan | |
| IV-1-3 | 電話番号 | 03-5524-2323 | |
| IV-1-4 | ファクシミリ番号 | 03-5524-2325 | |
| IV-1-6 | 代理人登録番号 | 100099645 | |
| V | 国の指定 | | |
| V-1 | この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ | | |
| | れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する | | |
| | 場合には広域と国内特許の両方を求める | | |
| VI-1 | 国際出願となる。 先の国内出願に基づく優先権主張 | | |
| VI-1-1 | 出願日 | 2003年 07月 29日 (29.07.2003) | |
| VI-1-2 | 出願番号 | 2003–282128 | |
| VI-1-3 | 国名 | 日本国 JP | |
| VI-2 | 優先権証明書送付の請求 | | |
| | 上記の先の出願のうち、右記の 番号のものについては、出願書 | VI-1 | |
| | 類の認証謄本を作成し国際事務 | · · | |
| | 局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。 | | |
| | | ************************************** | |

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

| VII-1 | 特定された国際調査機関(ISA) | 日本国特許庁 (ISA/JP) | |
|----------------|---|----------------------------|--------------|
| VIII | 申立て | 申立て数 | |
| VIII-1 | 発明者の特定に関する申立て | - | |
| VIII-2 | 出願し及び特許を与えられる国際出 願日における出願人の資格に関する 申立て | | |
| VIII-3 | 先の出願の優先権を主張する国際出 原日における出願人の資格に関する 申立て | | |
| VIII-4 | 発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合) | _ | |
| VIII-5 | 不利にならない開示又は新規性喪失 の例外に関する申立て | _ | |
| īX | 照合欄 | 用紙の枚数 | 添付された電子データ |
| IX-1 | 願書(申立てを含む) | 4 | ✓ |
| 1X-2 | 明細書 | 10 | _ |
| IX-3 | 請求の範囲 | 3 | - |
| IX-4 | 要約 | . 1 | J |
| IX-5 | 図面 | 8 | _ |
| IX-7 | 습計 | 26 | |
| , | 添付書類 | 添付 | 添付された電子データ |
| IX-8 | 手数料計算用紙 | 1 | - |
| IX-17 | PCT-SAFE 電子出願 | - | / |
| IX-18 | その他: | 納付する手数料に相当す る特許印紙を貼付した書 | |
| • | | 面 | |
| IX-18 | その他: | 国際事務局の口座への振 込みを証明する書面 | |
| IX-19 | 要約書とともに提示する図の番号 | 7B | |
| IX-20 | 国際出願の使用言語名 | 日本語 | |
| X-1 | 出願人、代理人又は代表者の記名押印 | | |
| X-1-1 | 氏名(姓名) | 山本 晃司 (叫声谓) | |
| X-1-2 X-1-3 | 署名者の氏名 権限 | 温泉 | |

3300001 C I

特許協力条約に基づく国際出願願書

4/4

原本(出願用)

受理官庁記入欄

| 10-1 | 国際出願として提出された書類の実際の受理の日 | | | |
|----------|---|--------|--|--|
| 10-2 | 図面 | | | |
| 10-2-1 | 受理された | | | |
| 10-2-2 | 不足図面がある | | | |
| 10-3 | 国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ ての後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日) | | | |
| 10-4 | 特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の日 | | | |
| 10-5 | 出願人により特定された国際調査機関 | ISA/JP | | |
| 10-6 | 調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付していない | · | | |
| 国際事務局記入欄 | | | | |
| 11-1 | 記録原本の受理の日 | | | |